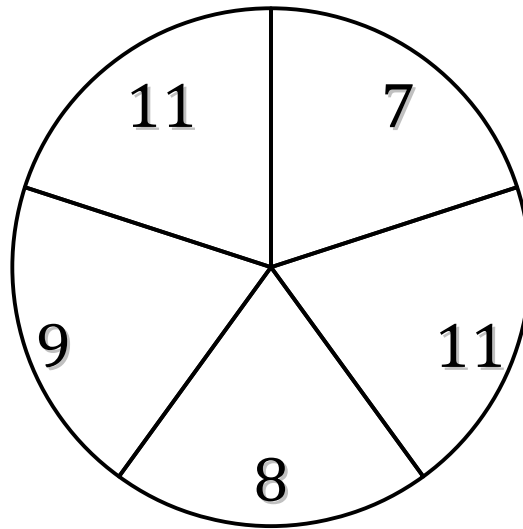


Probabilités de Roulettes (H)

Calculez la probabilité d'obtenir les résultats ci-dessous lorsqu'on fait tourner la roulette.



$P(\geq 12) =$

$P(> 8) =$

$P(> 7) =$

$P(\geq 9) =$

$P(2) =$

$P(> 9) =$

$P(8) =$

$P(\leq 4) =$

$P(> 10) =$

$P(\leq 9) =$

$P(< 3) =$

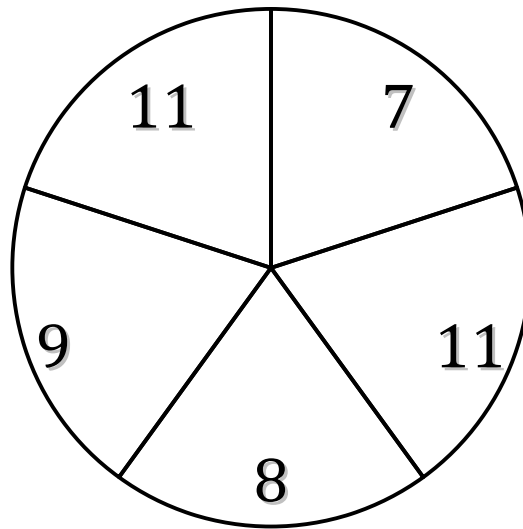
$P(> 7) =$

$P(\geq 7) =$

$P(< 6) =$

Probabilités de Rouettes (H) Solutions

Calculez la probabilité d'obtenir les résultats ci-dessous lorsqu'on fait tourner la roulette.



$$P(\geq 12) = 0/5$$

0

$$P(> 8) = 3/5$$

3/5

$$P(> 7) = 4/5$$

4/5

$$P(\geq 9) = 3/5$$

3/5

$$P(2) = 0/5$$

0

$$P(> 9) = 2/5$$

2/5

$$P(8) = 1/5$$

1/5

$$P(\leq 4) = 0/5$$

0

$$P(> 10) = 2/5$$

2/5

$$P(\leq 9) = 3/5$$

3/5

$$P(< 3) = 0/5$$

0

$$P(> 7) = 4/5$$

4/5

$$P(\geq 7) = 5/5$$

1

$$P(< 6) = 0/5$$

0